

Link do produktu: <https://www.diegozoo.pl/pupil-premium-adult-medium-bogata-w-kurczaka-12kg-p-9538.html>

PUPIL PREMIUM ADULT MEDIUM BOGATA W KURCZAKA 12KG

Cena	163,90 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	PUPIL

Opis produktu

PUPIL PREMIUM MEDIUM BOGATA W KURCZAKA - PEŁNOPORCJOWA SUCHA KARMA DLA PSA DOROSŁEGO, RASY ŚREDNIEJ (>10 KG). PRODUKT BOGATY W KURCZAKA. DLA PSA DOROSŁEGO OD 1 ROKU ŻYCIA.

Karma PUPIL Premium Medium przeznaczona jest dla psów dorosłych średnich ras (12-40 kg). Psy tej wielkości często należą do ras pracujących, dlatego warto zapewnić im odpowiednią ilość i jakość białka oraz wsparcie struktur stawowych. W tym celu, w produkcie zastosowano wysokiej jakości białko z kurczaka oraz glukozaminę, zwiększającą odporność chrząstek i kości na mikrourazy. Aktywny tryb życia skutkuje również zwiększonym zapotrzebowaniem na przeciwutleniacze, dlatego w recepturze znajdują się witaminy i kwasy tłuszczowe EPA i DHA, mające korzystny wpływ na wygląd skóry i sierści. Obecne w karmie prebiotyki regulują procesy trawienia i pobudzają rozwój korzystnej flory bakteryjnej.

Skład: suszone białko drobiowe (min. 27% kurczaka), mąka kukurydziana, ziarno pszenicy, tłuszcz drobiowy, ryż (5,4%), białko zwierzęce (hydrolizowane), suszone włókno buraczane (3%), całe suszone jaja, ziarno siemienia lnianego (0,9%), chlorek potasu, trifosforan pentasodu (0,7%), olej z łososia (0,5%), chlorek sodu, ekstrakt z cykorii (0,27%), chlorek choliney, chlorowodorek glukozaminy, ekstrakt z Yuccii Schidigera.

Składniki analityczne: Białko surowe: 25,0%, Tłuszcz surowy: 15,0%, Popiół surowy: 6,2%, Włókno surowe: 2,2%, Wapń: 1,2%, Fosfor: 1,0%, Żelazo: 113 [mg/kg], Kwasy tłuszczowe Omega-6: 3,2%, Kwasy tłuszczowe Omega-3: 0,42%, EPA + DHA 0,15%

Dodatki dietetyczne/1kg: witamina A: 13 500 j.m., witamina D3: 1 350 j.m., witamina E: 675 mg, witamina C: 99 mg, biotyna: 1 mg, witamina B1: 7 mg, witamina B2: 11 mg, witamina B6: 3 mg, siarczan manganu jednowodny: 112,75 mg, siarczan cynku jednowodny: 322,8 mg, siarczan miedzi pięciowodny: 18,45 mg, selenian sodu: 0,56 mg, jodek potasu: 1,79 mg, tauryna: 855 mg.